

Genre du véhicule	Marque de fabrication	Type	Fiche d'homologation N°
Chariot de travail	L I N D E	E 3 0	CH 5510 12

Constructeur	LINDE AG., Werksgruppe Guldner Aschaffenburg, D-8750 Aschaffenburg (D)
Identification	sur la plaquette du constructeur "E 30"
Plaquette constructeur	à l'avant, à gauche, sur le véhicule
N° du châssis	à droite, à l'avant en haut sur le pare-boue
Identification du moteur	"R 210/5,6 K" (Schabmüller) ou "GF 146-14/7,8" (Still) sur la plaquette du moteur
Importateur principal	LINDE Fördertechnik AG., 5001 Aarau
Véhicule homologué	325 C07 000 830

Châssis		Moteur	1) SCHABMÜLLER ou	R 210/5,6 K
Nombre d'essieux	2	Marque	2) STILL	GF 146-14/78
Direction	hydrostatique avec assistance hydraulique; sur roues AR	Construction		Type
Transmission	-	Carburant	batterie électrique	Temps
Nombre de vitesses	sans paliers	Refroidissement		Position
Frein de service	mécanique ou hydraulique, à disques, sur les roues avant	Alésage		Nombre cylindres
Frein auxiliaire	mécanique, à disques, sur les roues avant	Cylindres		Course
Frein d'arrêt	identique au frein auxiliaire, levier avec secteur	Puissance en kW	1) = 2x5,6 kW	CV-impôt
Ralentisseur	-		2) = 2x6,4 kW	1) = 8,4/2) = 9.6
Contrôle 2 circuits	-	Brut à proximité		à U/min
		Silencieux		1700
		Mesure des gaz		1550
		Déparasitage		

Carrosserie	élévateur 5)			Poids	avant	arrière	total
Nombre de portes		Indic. vitesse		Poids à vide	2670	2380	5050
Ceintures sécurité		Rétroviseurs		Charge utile			-
Cale	1 = 315x185x170mm	Attefage	AR = à broche	Poids total			5050
Antivol				Garantie fabr.	7635	2450	8310
Nombre de places	t 1 av	centre		Dimens. pneus	23 x 9 - 10	18 x 7 - 8	(Variantes +)
Dimensions	intérieur	extérieur		Ply/bars	Superelastik	14 / 9,0	voir
Longueur		Empattements	1700	Charge	6320	2880	remarques)
Largeur		Essieu double	av	pour V max	25	25	
Hauteur		Voie	av				
Porte à faux	lat	Voies	av	Garantie poids remorquable avec frein			
	av		ar	Garantie poids remorquable sans frein			
	ar	Braquage ø	g 3400 d 3400	Garantie poids de l'ensemble			
Distance volant - vers l'avant du véhicule -				Poids remorquable testé			
				Vitesse maximale selon le constructeur			13,5 km/h
				Vitesse maximale testée			14,0 km/h

Equipement	-	
Feux de route	HELLA K 21038 (CH 1 1221 05)	
Feux de croisement	HELLA K 21047 (CH 1 1221 05)	
Feux de position	HELLA K 33265 (CH 1 1233 03)	
Feux rouges		
Feux stop		
Clignoteurs	av AV/1 4 (E)	ar HELLA K 33265
Catadioptres	av	ar I (E)
Feux de gabarit	av	ar
Feux complémentaires		
Eclairage plaque		
Essuie-glace	avec/sans lave-glace	
Avertisseurs	BOSCH et 20018	
	ou d'autres modèles homologués	

Indications pour le permis de circulation

Genre du véhicule	Chariot de travail		
Marque et type	L I N D E E 3 0		
Homologation N°	CH	5510 12	
Carrosserie	Élévateur		
Places	total	1	avant
Poids à vide	5050	Carburant	E
Charge utile	-	CV-impôt	1) = 8,4 / 2) = 9,6
Poids total	5050	Cylindrée	-

Remarques, modifications, conditions et inscription dans le permis de circulation

- §) Carrosserie : en option : diverses fourches (différentes longueurs), pare-brise ou cabine fermée; les dimensions, les poids et l'équipement doivent être contrôlés à l'immatriculation.  
Véhicule expertisé : avec cadre de sécurité, hauteur du mât 2065 mm et longueur de la fourche 1000 mm.
- + ) Variante de pneus : AR = 18 x 7 - 8 CSE Superelastik 3280 kg V-max. 25 km/h.

Inscription dans le permis de circulation:

- 137 - signalisation obligatoire: dispositif de protection sur la fourche;  
138 - dispositif de protection obligatoire: sur la fourche;  
139 - la partie suivante du véhicule doit être enlevée: la fourche (si sans protection).

Lieu et date de l'homologation Aschaffenburg (D), 26.-31.10.80

Service fédéral d'homologation